



Rejestrator wideo

Instrukcja obsługi

VIDI-NVR





UWAGA

Proszę zapoznać się z instrukcją obsługi zawartą w niniejszym opracowaniu, ponieważ zawiera ona ważne informacje związane z bezpieczeństwem instalowania i użytkowania urządzenia. Do obsługi urządzenia nie należy dopuszczać osób, które nie zapoznały się z instrukcją. Instrukcję należy zachować, ponieważ może być potrzebna w przyszłości. Urządzenie należy używać wyłącznie do celów określonych w niniejszej instrukcji. Producent ani dostawca nie odpowiada za straty lub zniszczenia związane z produktem, łącznie ze stratami ekonomicznymi lub niematerialnymi, stratą zysków, dochodów, danych, podczas użytkowania produktu lub innych związanych z nim produktów - pośrednią, przypadkową lub wynikłą stratą lub zniszczeniem. Zalecamy stosowanie zabezpieczeń w celu dodatkowej ochrony urządzenia przed ewentualnymi skutkami przepięć występujących w instalacjach. Zabezpieczenia przeciwprzepięciowe są skuteczną ochroną przed przypadkowym podaniem na urządzenie napięć wyższych, niż znamionowe. Uszkodzenia spowodowane podaniem napięć wyższych niż przewiduje instrukcja, nie podlegają naprawie gwarancyjnej. Do instalacji urządzenia mogą przystępować wyłącznie osoby, które posiadają odpowiednią wiedzę techniczną i doświadczenie.



Zagrożenia dla użytkownika

- Wszystkie zalecenia dotyczące instalacji i korzystania z urządzenia zawarte w tej instrukcji powinny być zgodne z lokalnymi normami bezpieczeństwa instalacji elektrycznych.
- Urządzenie musi być uziemione w celu zmniejszenia zagrożenia porażeniem prądem elektrycznym.
- Producent nie przyjmuje zobowiązań oraz nie ponosi odpowiedzialności za pożary lub porażenie prądem spowodowane nieodpowiednią instalacją lub obsługą urządzenia.
- Urządzenie można używać wyłącznie po przeczytaniu i zrozumieniu niniejszej instrukcji obsługi.
- Niniejszą instrukcję obsługi należy zachować. Instrukcja obsługi musi być dostępna dla wszystkich użytkowników. Należy przestrzegać wszystkich wskazówek.
- Urządzenie przewidziane jest do celu opisanego w niniejszej instrukcji obsługi.
- Urządzenia nie mogą używać dzieci. Nie jest ono przeznaczone do zabawy.
- Nie podłączać urządzenia do zasilania przed zakończeniem montażu.



Zagrożenia dla urządzenia

- Wszelkie naprawy i przeglądy urządzenia powinny być wykonywane przez wykwalifikowanych inżynierów pomocy technicznej.
- Producent nie ponosi odpowiedzialności za problemy wynikające z nieuprawnionych modyfikacji lub prób naprawy urządzenia.
- Podczas przewożenia, przechowywania i instalacji urządzenia, należy chronić je przed dużym naprężeniem, gwałtownymi drganiami lub rozpryskiwaną wodą.
- Nie narażać urządzenia na wstrząsy mechaniczne.
- Należy unikać kapania płynów na urządzenie, upewnić się, że na urządzeniu nie znajdują się zbiorniki wypełnione płynem, i zapobiec wyciekom płynu.
- Nie narażać urządzenia na bezpośrednie działanie promieni słonecznych, o ile nie jest do tego przystosowane .
- Prosimy o nieinstalowanie urządzenia w miejscu zakurzonym lub zadymionym.
- Prosimy o instalację urządzenia w dobrze wentylowanym miejscu, nie wolno blokować otworów wentylacyjnych urządzenia.
- Urządzenie może być naprawiane wyłącznie w autoryzowanych punktach serwisowych. W przeciwnym razie następuje utrata gwarancji.
- Przenośne i mobilne urządzenia komunikacyjne pracujące na wysokich częstotliwościach mogą zakłócać działanie urządzenia.

- Prosimy o transport, użytkowanie i konserwację urządzenia przy dozwolonych warunkach wilgotności i temperatury.
- Prosimy nie demontować obudowy podczas pracy urządzenia.
- Przed podłączeniem urządzenia do zasilania należy sprawdzić, czy dostarczane napięcie jest zgodne ze znamionowym napięciem podanym w instrukcji.



Wskazówki dotyczące postępowania z bateriami

- Jeśli dojdzie do kontaktu elektrolitu ze skórą lub oczami, należy przemyć dane miejsce wodą i skontaktować się z lekarzem.
- Istnieje niebezpieczeństwo połknięcia! Małe dzieci mogłyby połknąć baterie i się nimi udusić. Dlatego baterie należy przechowywać w miejscach niedostępnych dla dzieci.
- Należy zwrócić uwagę na znak polaryzacji plus (+) i minus (-).
- Jeśli z baterii wyciekł elektrolit, należy założyć rękawice ochronne i wyczyścić przegrodę na baterie suchą szmatką.
- Baterie należy chronić przed nadmiernym działaniem wysokiej temperatury.
- Zagrożenie wybuchem! Nie wrzucać baterii do ognia.
- Nie wolno ładować ani zwierać baterii.
- W przypadku niekorzystania z urządzenia przez dłuższy czas wyjąć baterie z przegrody.
- Należy używać tylko tego samego lub równoważnego typu baterii.
- Zawsze należy wymieniać jednocześnie wszystkie baterie.
- Nie należy używać akumulatorów!
- Nie wolno rozmontowywać, otwierać ani rozdrabniać baterii.



Utylizacja

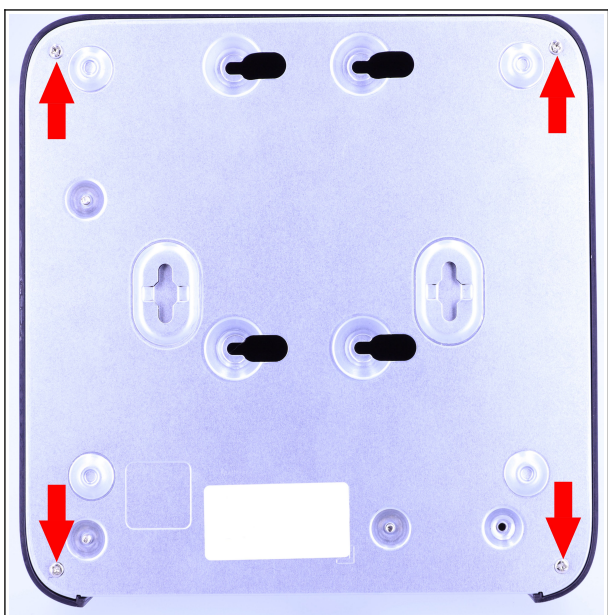
- Oznaczenie przekreślonego kosza wskazuje, że produktu tego nie można wyrzucać razem z innymi odpadami z gospodarstwa domowego w całej UE.
- W celu uniknięcia ewentualnego zagrożenia dla środowiska naturalnego lub zdrowia spowodowanego niekontrolowanym składowaniem odpadów, należy go przekazać do recyklingu propagując tym samym zrównoważone wykorzystanie zasobów naturalnych.
- Aby zwrócić zużyty produkt, należy skorzystać z systemu odbioru i składowania tego typu sprzętu lub skontaktować się ze sprzedawcą, u którego został on kupiony. Zostanie on wówczas poddany przyjaznemu dla środowiska recyklingowi.

Spis treści

1. Instalacja dysku.....	5
2. Aktywacja urządzenia.....	6
2.1. Hasło urządzenia.....	8
2.2. Hasło graficzne.....	8
2.3. Tajne zabezpieczenie.....	9
2.4. Ustawienie przewodnika (Rozdzielczość interfejsu).....	9
2.4.1. HDMI zmiana trybu wyświetlania.....	10
3. Uruchomienie przewodnika konfiguracji.....	10
3.1. Autoryzacja.....	11
3.2. Ustawienia czasu i strefy czasowej.....	11
3.3. Sieć.....	12
3.4. Formatowanie dysku.....	12
3.4.1. Formatowanie wybranych dysków.....	13
3.4.2. Formatowanie dysku SATA1.....	13
3.5. Szukanie serwera.....	14
3.6. Podgląd mobilny.....	14
3.6.1. Dodanie urządzenia do aplikacji na smartfona.....	15
3.6.2. Udostępnianie rejestratora innemu użytkownikowi aplikacji EasyLive Plus.....	17
3.6.3. Włączanie powiadomień po detekcji ruchu.....	18

1. Instalacja dysku

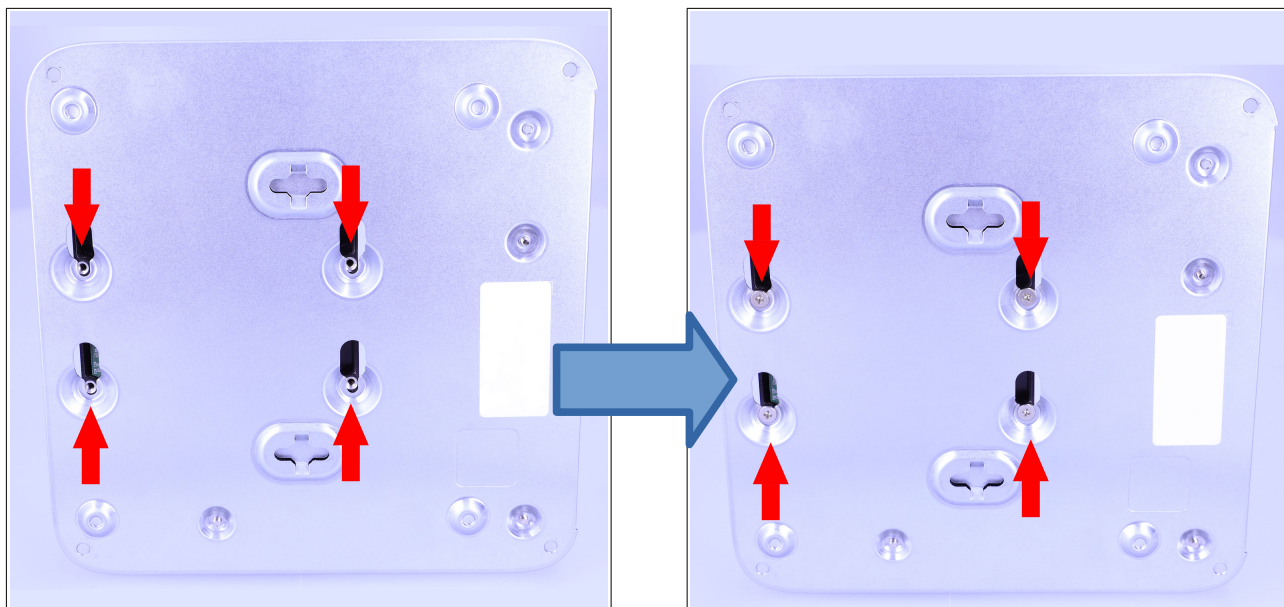
Odkręć zaznaczone śruby znajdujące się w spodniej części rejestratora, a następnie zdejmij jego czarną pokrywę.



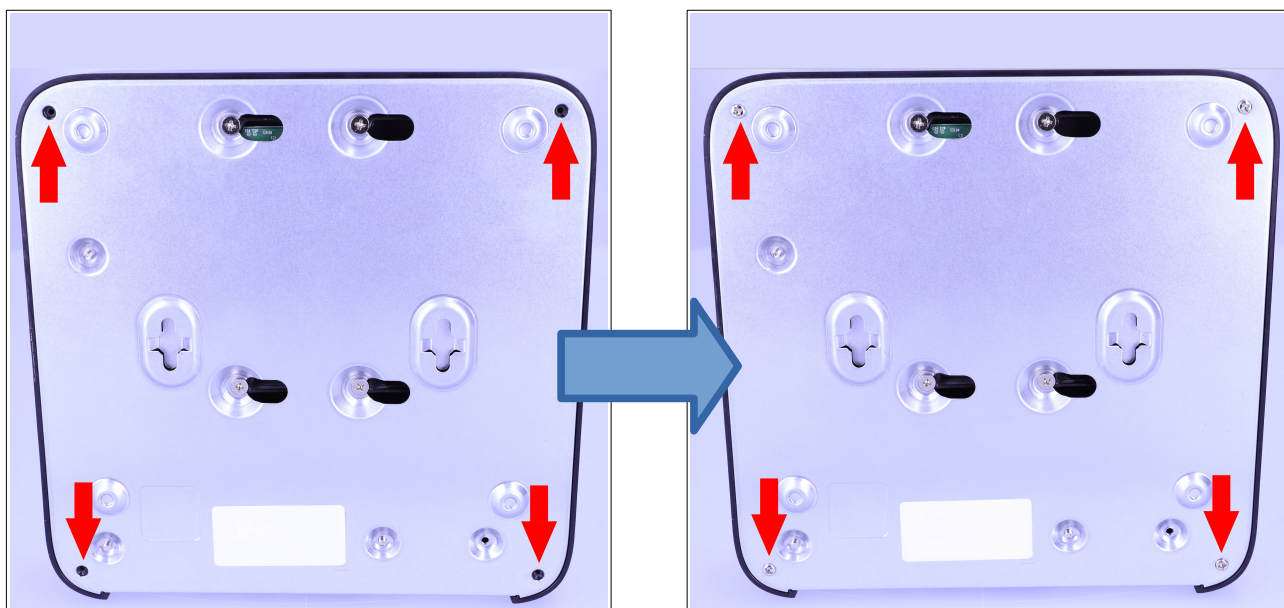
Ostrożnie wsuń dysk w złącze SATA rejestratora.



Przykręć dysk do obudowy za pomocą śrub znajdujących się w pudełku rejestratora.



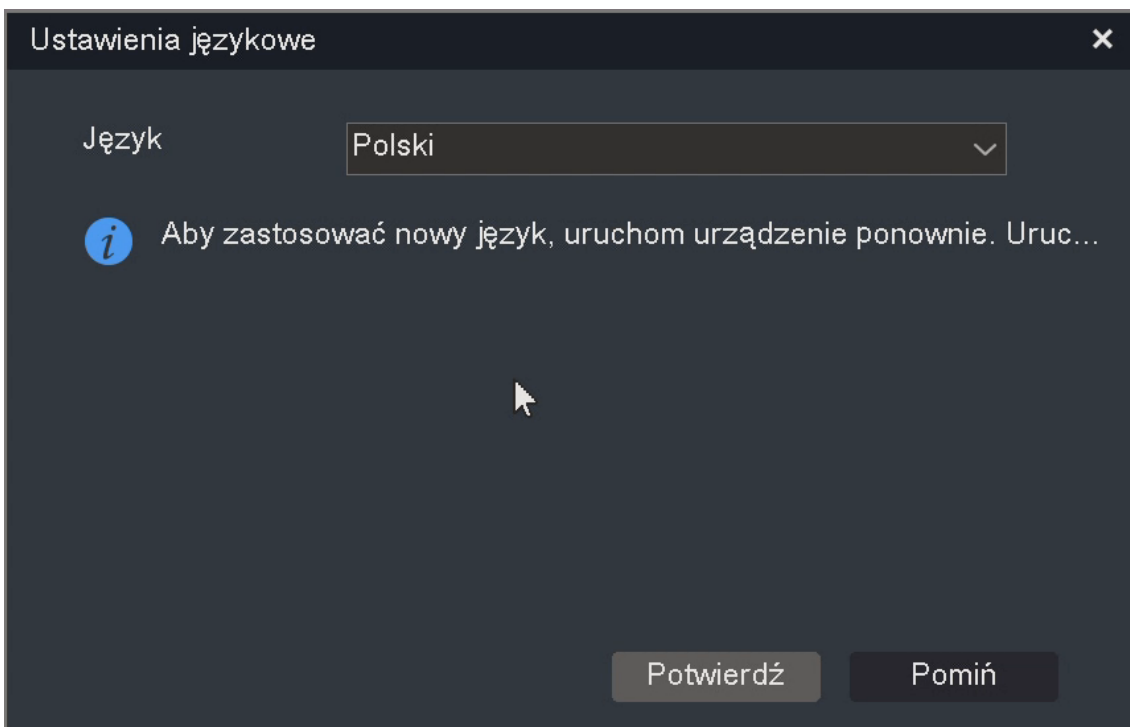
Założ czarną pokrywę i przykręć ją do obudowy.



2. Aktywacja urządzenia

Podczas pierwszego uruchomienia urządzenia wymagana jest jego aktywacja i inicjalizacja. Postępuj zgodnie z poniższymi krokami, aby urządzenie było poprawnie skonfigurowane.

Wybierz język urządzenia i kliknij „Potwierdź”



2.1. Hasło urządzenia

Pierwszy ekran, który ujrzysz służy do ustawienia hasła administratora. Silne hasło powinno składać się z kombinacji co najmniej 8 do 15 znaków, które powinny zawierać małe i wielkie litery oraz cyfry. Po wpisaniu hasła oraz potwierdzenia należy kliknąć „Następny”.

Aktywacja urządzenia

1. Ustaw hasło 2. Hasło graficzne 3. Ustaw hasło zabezpieczające

Nazwa użytkownika... Admin

Nowe hasło

Potwierdź hasło

i Wprowadź hasło o 8-15 znaków składających się z dwóch lub więcej kombinacji cyfr, małych liter, wielkich liter i znaków specjalnych (znakami specjalnymi nie mogą być cudzysłowy, dwukropki, średniki, znaki #, spacje i odwrotne ukośniki).

Następny

2.2. Hasło graficzne

Istnieje możliwość ustawienia wzoru, który ułatwia logowanie do ustawień rejestratora.

Aktywacja urządzenia

1. Ustaw hasło 2. Hasło graficzne 3. Ustaw hasło zabezpieczające

Admin

Narysuj swój wzór odblokowywania

Wstecz Pomiń

2.3. Tajne zabezpieczenie

Krok ten pozwala na dodanie adresu e-mail służącego do resetowania hasła, w przypadku gdy zostanie ono zapomniane lub pytań pomocniczych. W drugim przypadku wybieramy odpowiednie pytanie i wpisujemy na nie własną odpowiedź.

Aktywacja urządzenia

1. Ustaw hasło 2. Hasło graficzne 3. Ustaw hasło zabezpieczające

Rezerwowy a... (do zresetowania hasła)

Pytanie zabezpieczające

Pierwsze pytanie: Jaka jest Twoja ulubiona książka? ↓

Odpowiedź: []

Drugie pytanie: Jakie danie nauczyłeś się przygotowy ↓

Odpowiedź: []

Jeśli chcesz zmodyfikować pytanie zabezpieczające, musisz je najpierw usunąć.

Potwierdź Pomiń

2.4. Ustawienie przewodnika (Rozdzielczość interfejsu)

Wybranie odpowiedniej rozdzielczości interfejsu do monitora ma kluczowe znaczenie w przypadku skanowania kodu QR oraz jakości wyświetlanego obrazu z kamer.

Ustawienia przewodnika

Rozdzielczość

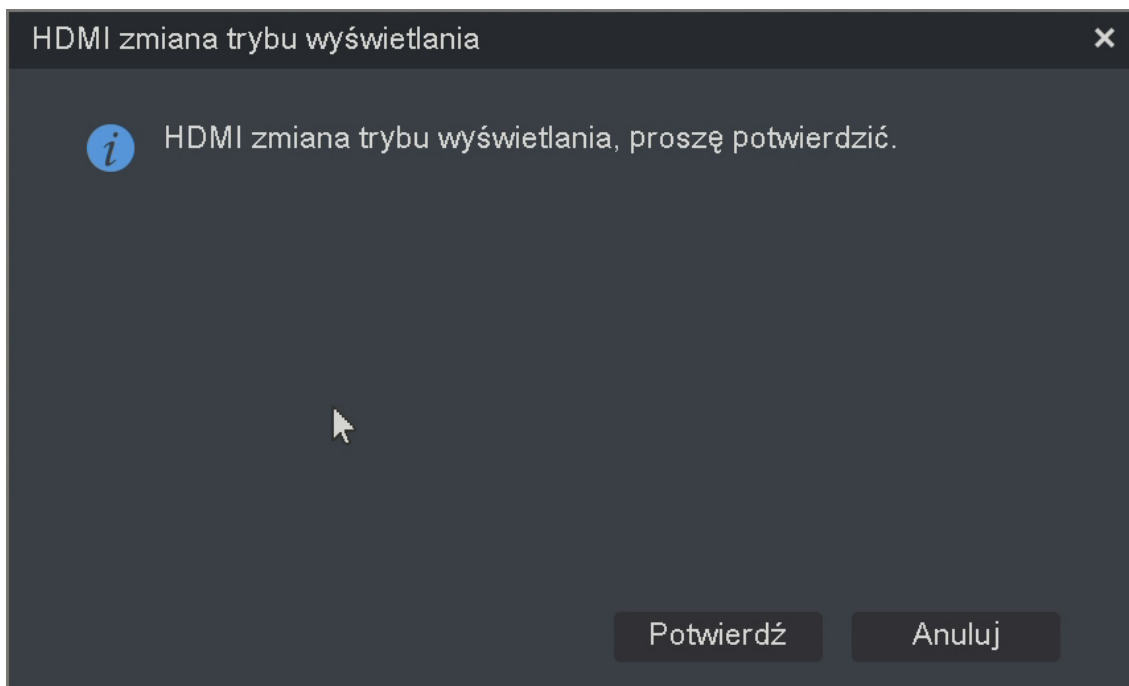
Samoadaptacyjna optymalna rozdzielczość

HDMI (1080P)1920x1080(60HZ)

Dalej

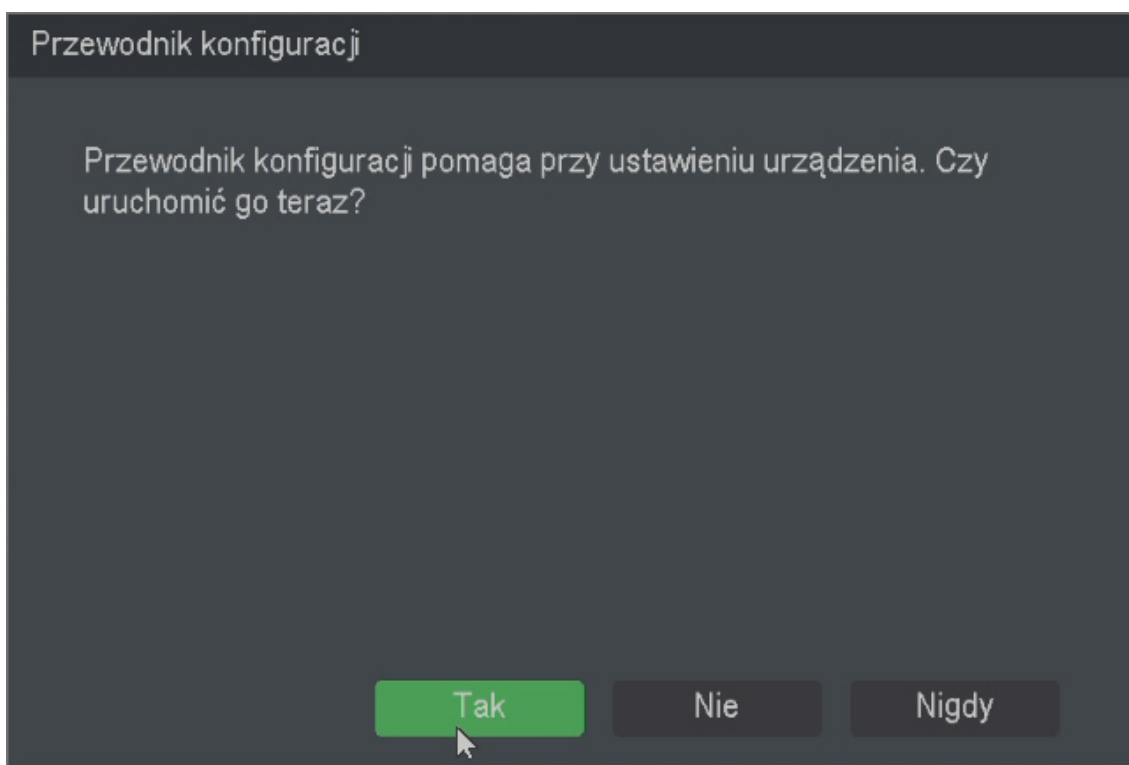
2.4.1. HDMI zmiana trybu wyświetlania

Zmiana rozdzielczości spowoduje wyłączenie i włączenie ekranu oraz wyświetlenie komunikatu. Jeśli ekran się nie włączy, oznacza to że wybrana rozdzielczość jest zbyt wysoka.



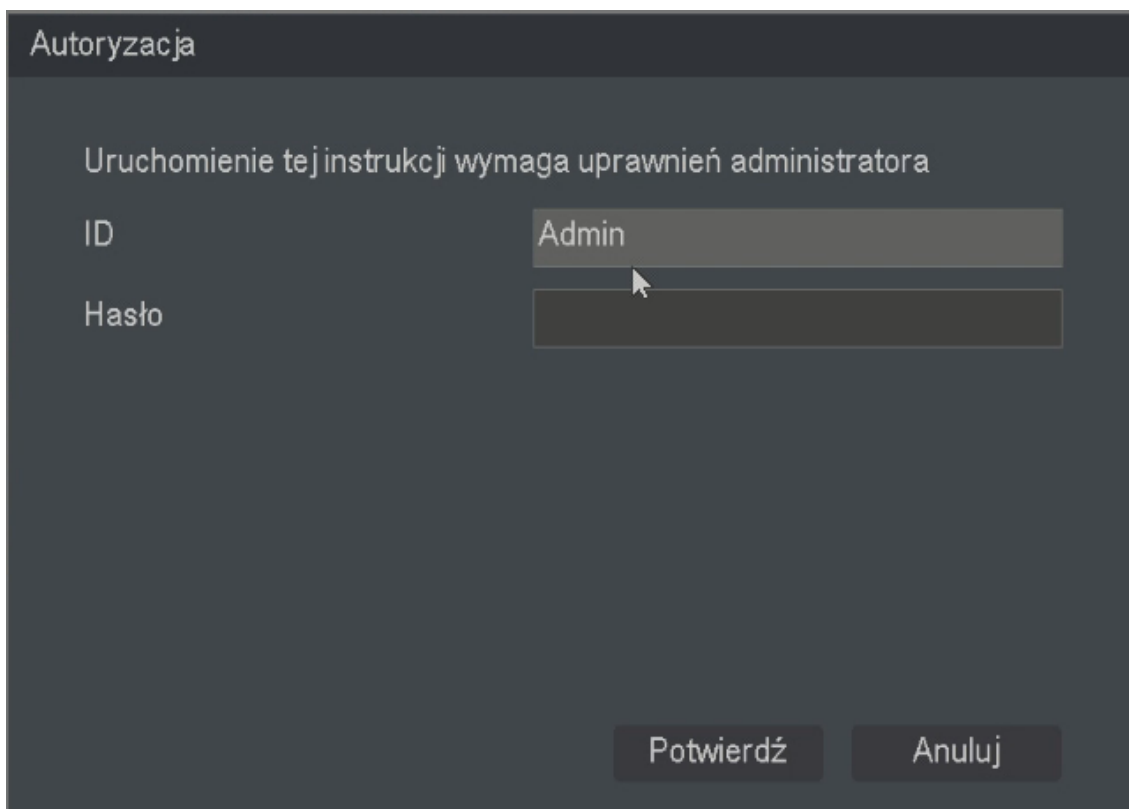
3. Uruchomienie przewodnika konfiguracji

Przewodnik konfiguracji to narzędzie pomagające przy poprawnej konfiguracji czasu, ustawień sieciowych, dysków urządzenia, kamer IP oraz zdalnego podglądu.



3.1. Autoryzacja

Przewodnik konfiguracji to narzędzie pomagające przy poprawnej konfiguracji czasu, ustawień sieciowych, dysków urządzenia, kamer IP oraz zdalnego podglądu.



Autoryzacja

Uruchomienie tej instrukcji wymaga uprawnień administratora

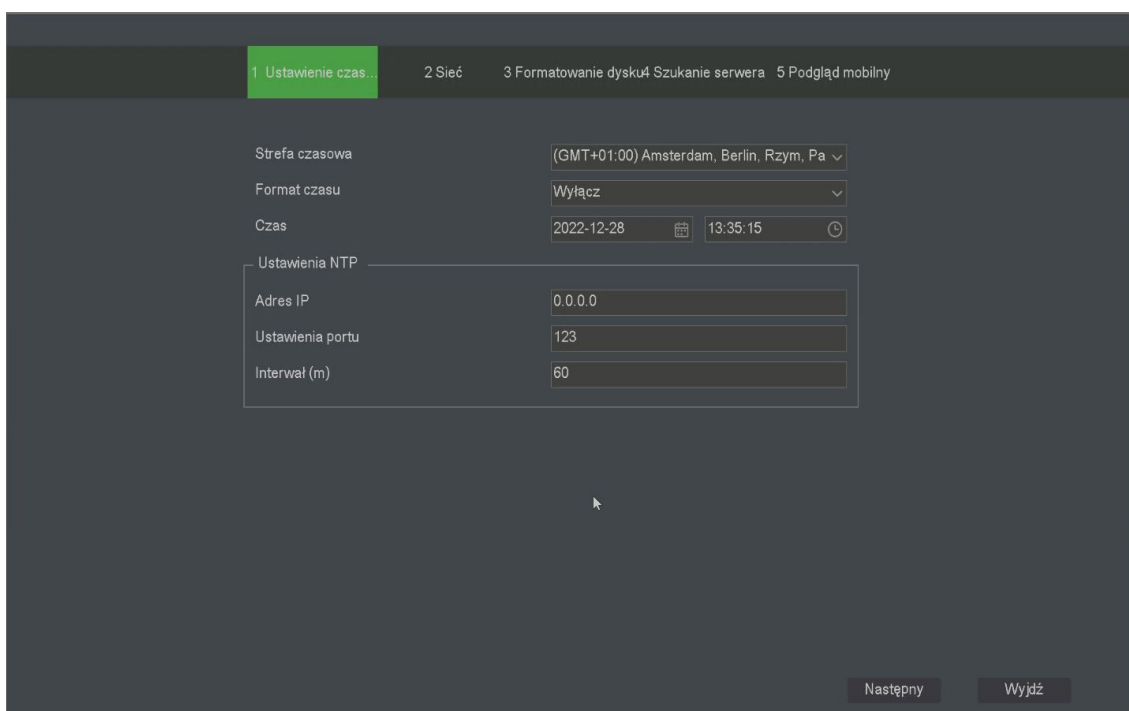
ID Admin

Hasło

Potwierdź Anuluj

3.2. Ustawienia czasu i strefy czasowej

Wyszukiwanie nagrań oraz sam zapis z odpowiednim czasem ma kluczowe znaczenie podczas ich przeglądania.



1 Ustawienie czas... 2 Sieć 3 Formatowanie dysku 4 Szukanie serwera 5 Podgląd mobilny

Strefa czasowa (GMT+01:00) Amsterdam, Berlin, Rzym, Pa

Format czasu Wyłącz

Czas 2022-12-28 13:35:15

Ustawienia NTP

Adres IP 0.0.0.0

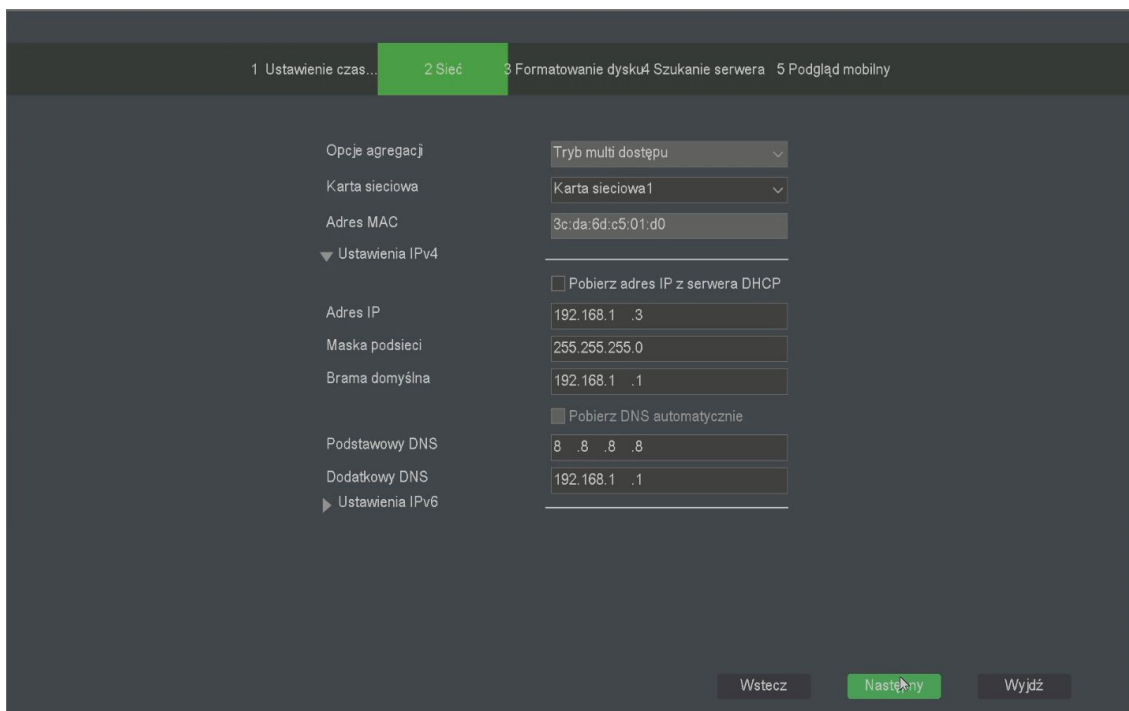
Ustawienia portu 123

Interwał (m) 60

Następny Wyjdź

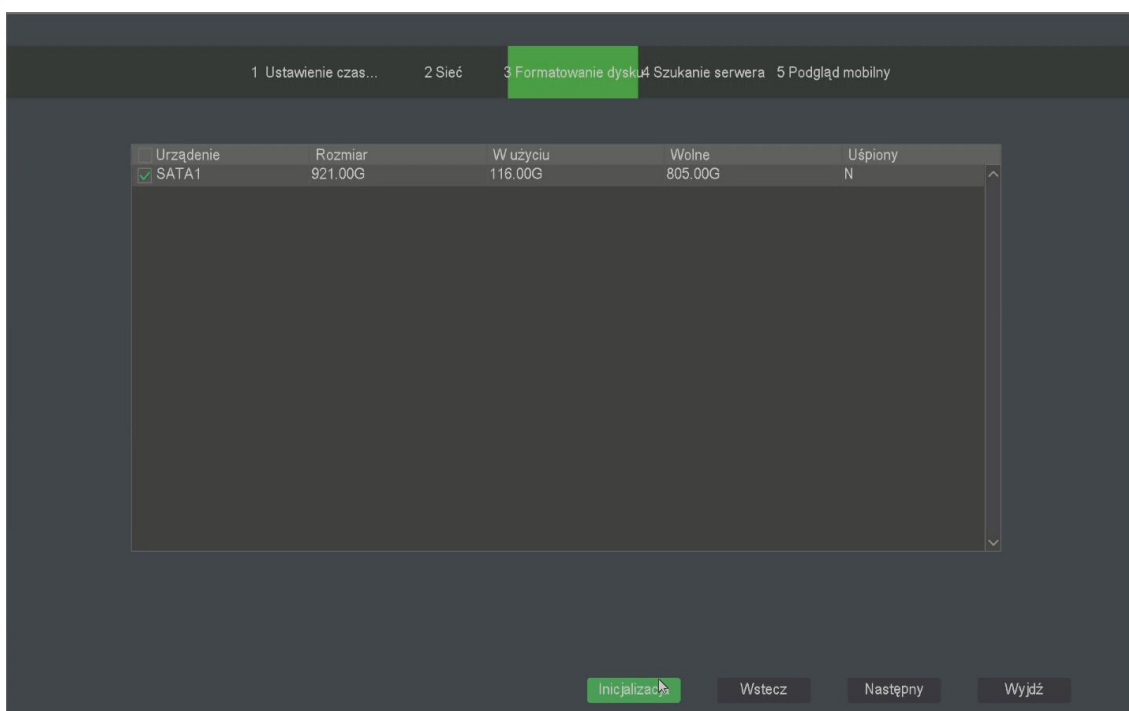
3.3. Sieć

Odpowiednia konfiguracja sieci jest wymagana do poprawnej komunikacji urządzenia z komputerem, kamerami IP oraz do poglądu mobilnego. Możliwe jest ustawienie stałego adresu IP lub automatyczna konfiguracja za pomocą serwera DHCP.



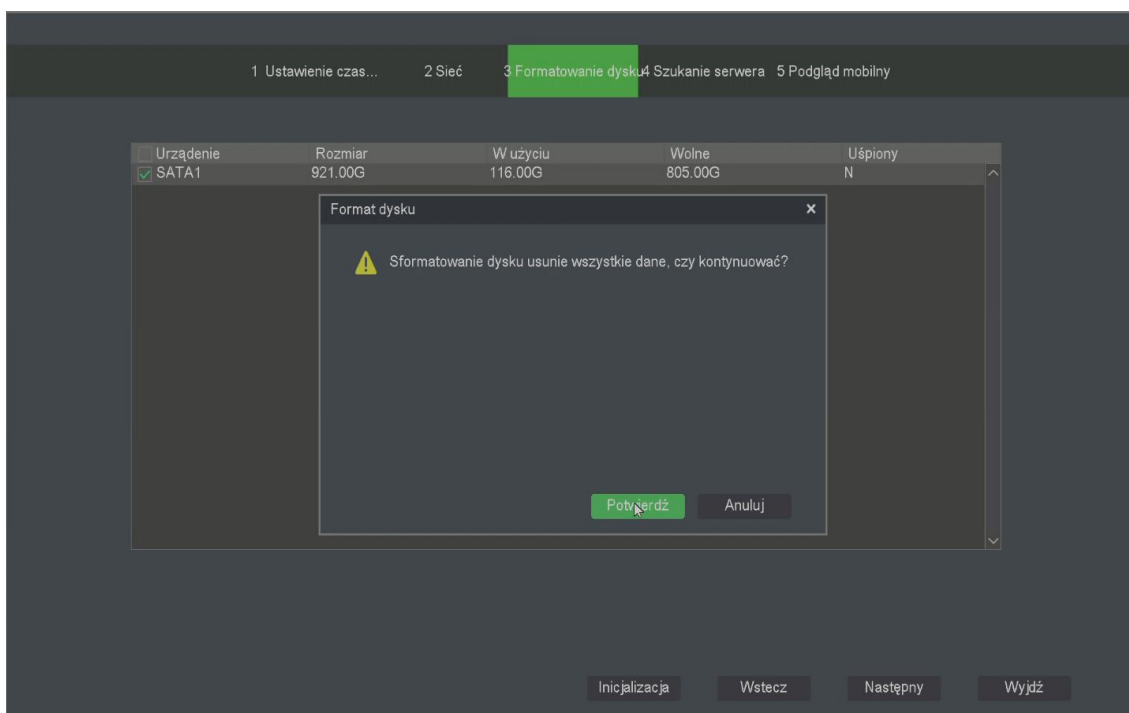
3.4. Formatowanie dysku

Do poprawnego działania nagrywania obrazu z kamer wymagane jest formatowanie dysku zainstalowanego w urządzeniu. Należy zaznaczyć dysk i kliknąć „Inicjalizacja”.



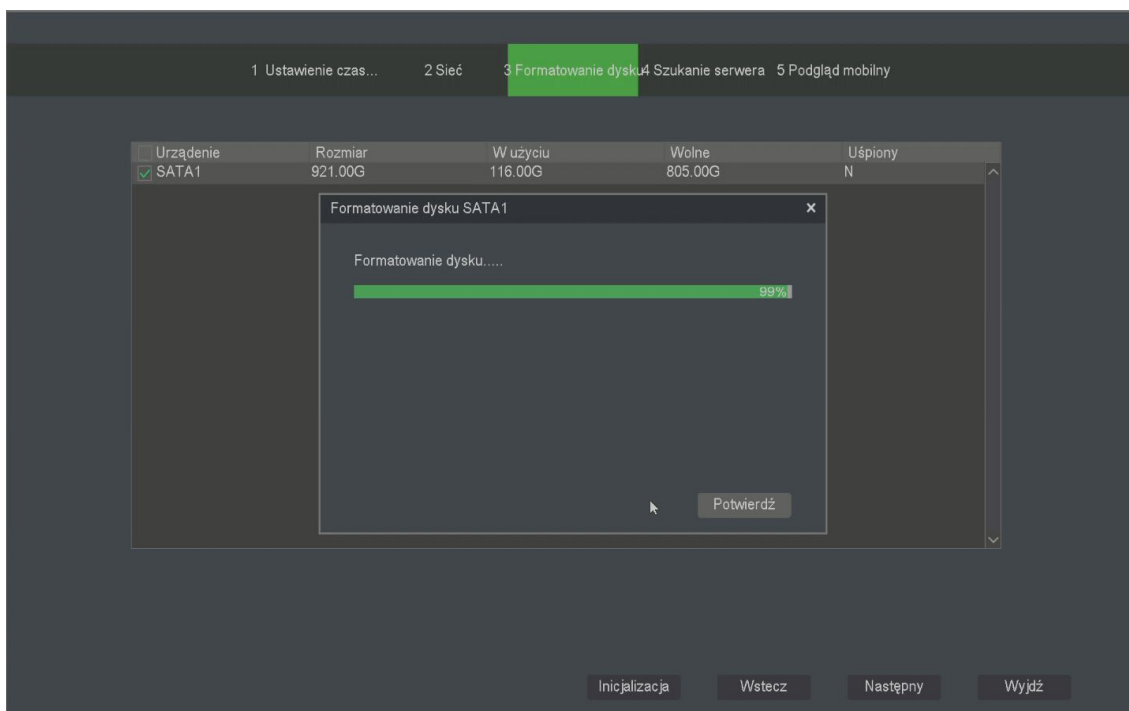
3.4.1. Formatowanie wybranych dysków

Formatowanie dysków powoduje utratę wszelkich danych znajdujących się na nim.



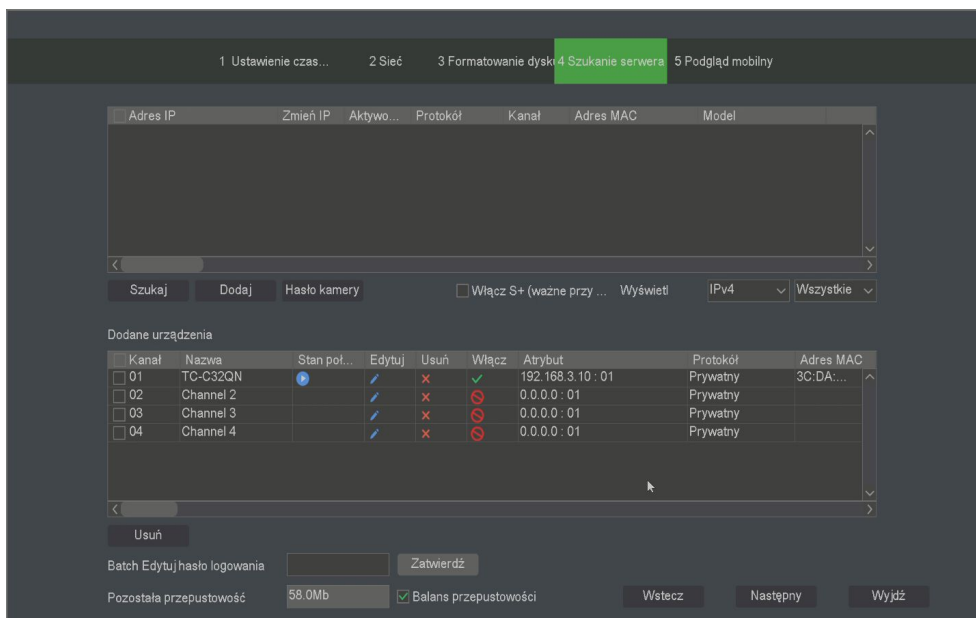
3.4.2. Formatowanie dysku SATA1

Pasek postępu informuje o procesie formatowania wybranych dysków.



3.5. Szukanie serwera

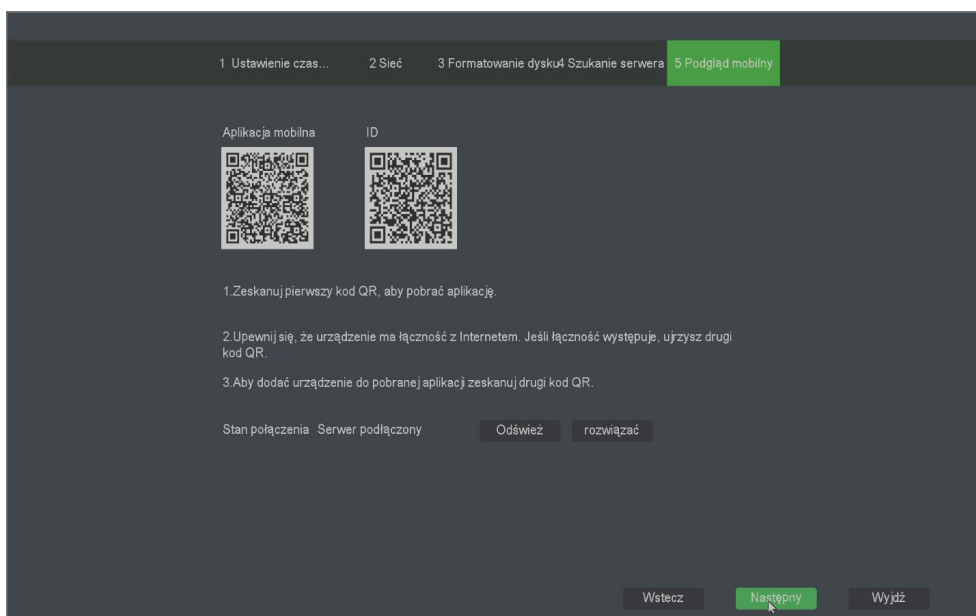
Możliwa jest aktywacja kamer podczas pierwszego uruchomienia urządzenia. Hasło kamer zostanie ustawione na takie samo jak hasło rejestratora. Kliknij „Szukaj”, następnie zaznacz wyszukane kamery i kliknij „Następny”. Urządzenie automatycznie aktywuje je oraz zmieni ich adresację.



Uwaga: Funkcja wspiera wyłącznie kamery ViDiLine i Tiandy.

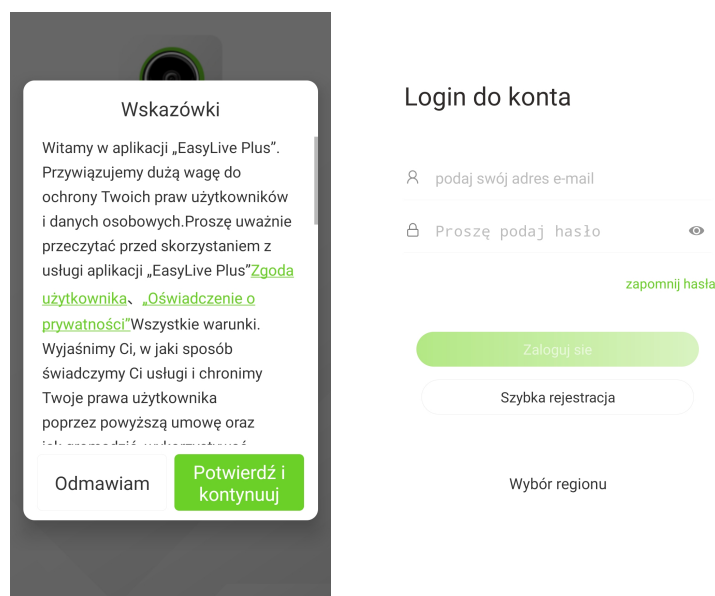
3.6. Podgląd mobilny

Krok ten umożliwia pobranie oraz dodanie podglądu mobilnego na smartfonie. Zeskanuj pierwszy kod QR, aby pobrać aplikację lub wyszukaj ją (nazwa **EasyLive Plus**) w Sklepie Play bądź App Store. Drugi kod QR zeskanuj w aplikacji podczas dodawania urządzenia.



3.6.1. Dodanie urządzenia do aplikacji na smartfona

Przy pierwszym uruchomieniu aplikacji należy wyrazić zgodę na politykę prywatności i warunki użytkowania aplikacji, oraz na dostęp do niektórych zasobów systemu. Aplikacja również musi mieć dostęp do lokalizacji oraz funkcja lokalizacji po stronie smartfona musi być włączona. Pozwala to określić w jakim kraju znajduje się urządzenie, aby wybrać optymalny serwer. Naciśnij *Szybka rejestracja*, aby utworzyć nowe konto w aplikacji (jest ono wymagane).



Wprowadź dane do nowego konta takie jak adres e mail oraz hasło. Po wpisaniu adresu mailowego należy nacisnąć *uzyskaj kod weryfikacyjny*. Na wskazany adres zostanie wysłana wiadomość celem potwierdzenia istnienia takiego konta oraz potwierdzenia posiadania danych logowania do niego. W polu obok wspomnianego przycisku należy wpisać wysłany na maila sześciocyfrowy kod weryfikacyjny. Zaznacz *Przeczytałem i zgadzam się Zgoda użytkownika, „Oświadczenie o prywatności”* i naciśnij *Zaakceptuj umowę i zarejestruj się*.

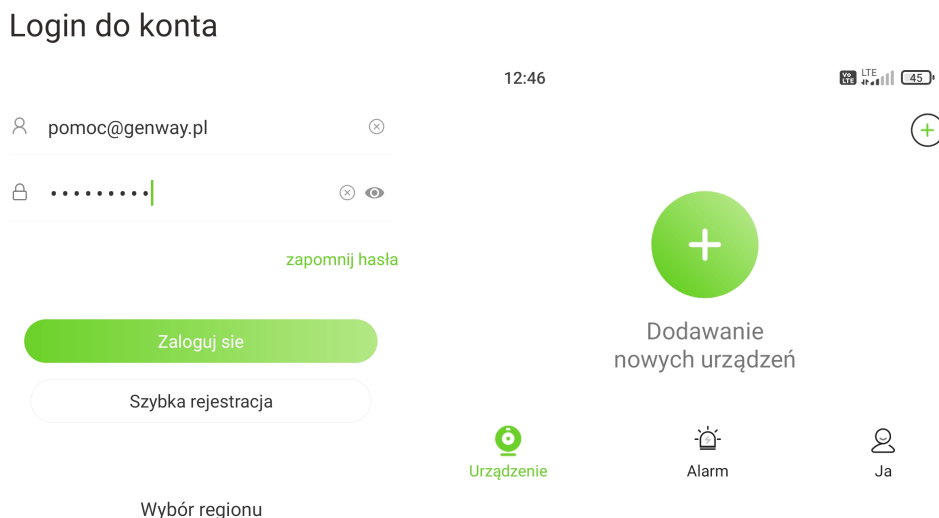
<

Rejestracja konta

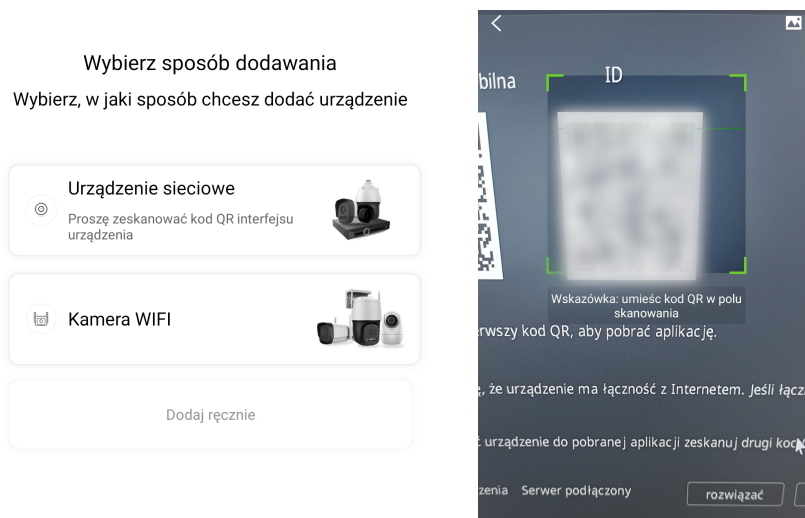
Dwie lub więcej z 8-16cyfr, liter lub symboli

Przeczytałem i zgadzam się [Zgoda użytkownika](#), [„Oświadczenie o prywatności”](#)

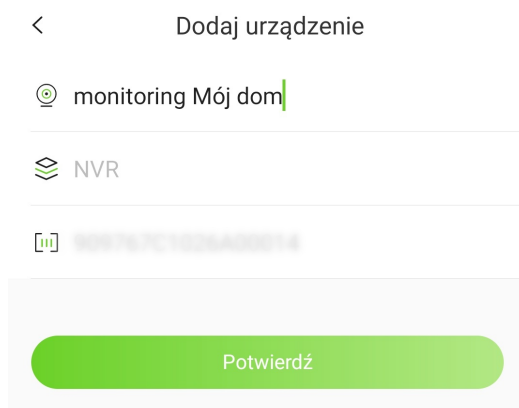
Zaloguj się w aplikacji na wcześniej utworzone konto. Naciśnij zielony przycisk na środku ekranu *Dodawanie nowych urządzeń*, aby dodać rejestrator do konta w aplikacji.



Wybierz urządzenie sieciowe. Aplikacja poprosi o dostęp do aparatu, należy go udzielić. Zeskanuj kod QR wyświetlony na rejestratorze jako ID.

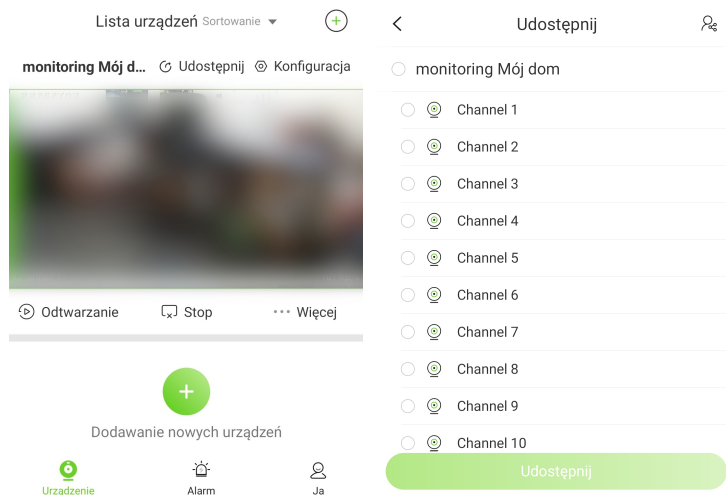


Wpisz własną nazwę urządzenia i naciśnij *Potwierdź*.

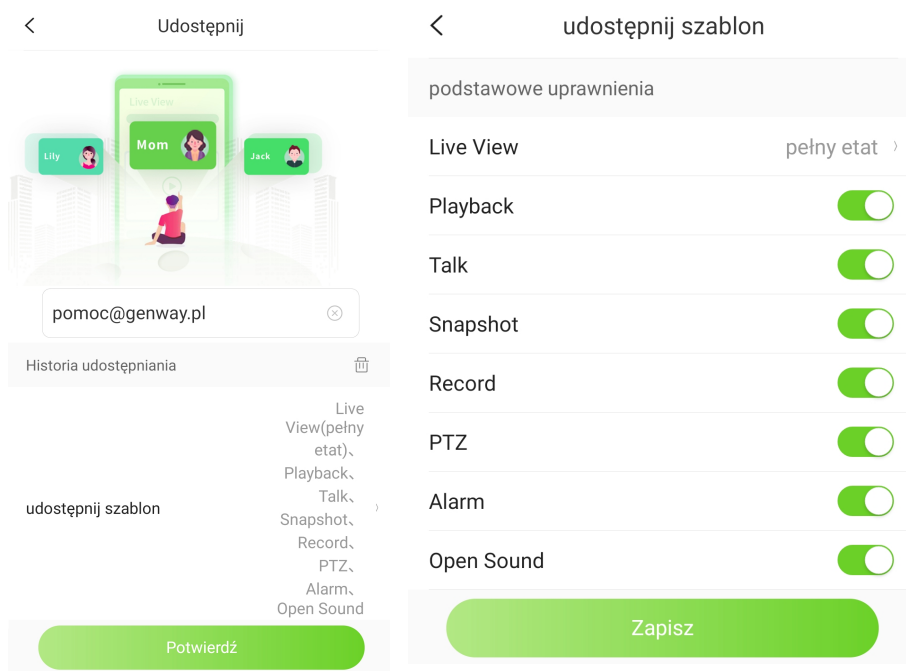


3.6.2. Udostępnianie rejestratora innemu użytkownikowi aplikacji EasyLive Plus.

Naciśnij *Udostępnij* nad wyświetlanym obrazem z kamer/kamery. Z listy wybierz kamery, z których inny użytkownik będzie mógł wyświetlić obraz.

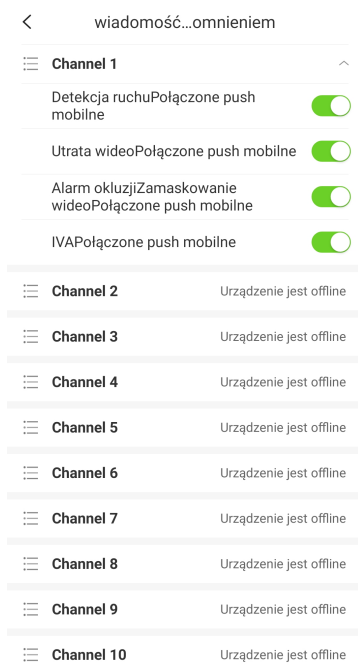
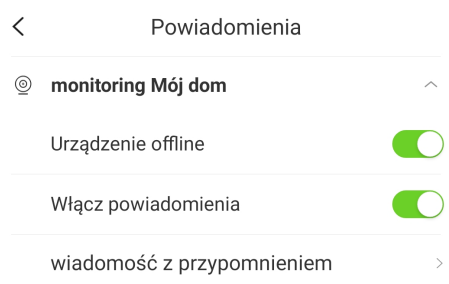
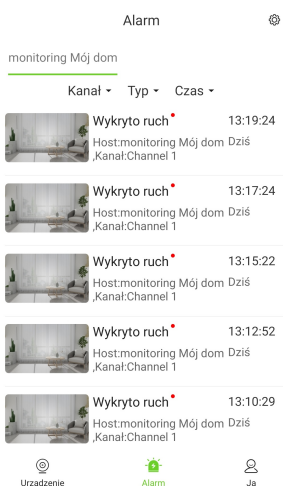
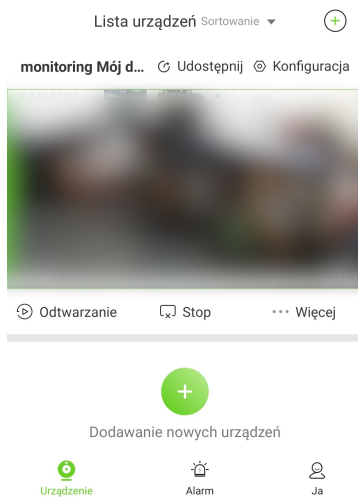


Wpisz adres e mail innego konta aplikacji EasyLive Plus, aby udostępnić mu podgląd z wybranych kamer. Możliwe jest również dostosowanie uprawnień/funkcji których inny użytkownik będzie miał możliwość zmiany. Naciśnij *Potwierdź*, aby udostępnić



3.6.3. Włączanie powiadomień po detekcji ruchu

Naciśnij *Konfiguracja* nad obrazem z kamer(y). Przejdź do wiadomości z *przypomnieniem* i upewnij się, że włączone jest *Włącz powiadomienia*. Naciśnij na dole ekranu *Alarm* i następnie przycisk z symbolem koła zębatego. Rozwiń listę dodanego urządzenia. Upewnij się że zaznaczona jest opcja *Włącz powiadomienia*. Naciśnij na *wiadomość z przypomnieniem* i wybierz dla której kamery mają być wysyłane powiadomienia i zaznacz *Detekcja ruchu**Połączone push mobilne*.



Zeskanuj poniższy kod QR, aby pobrać tę instrukcję w wersji elektronicznej.

